

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
IPC 7 G01D5/04 B62D15/02

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)  $IPC \ 7 \ G01D \ B62D$ 

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included. In the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

FPO-Internal WPI Data PA.1

X Y	DE 44 09 892 A1 (ROBERT BOSCH STUTTGART, DE) 28 September 1995 (1995-09-28) column 4, line 45 - column 5, figure 1	GMBH, 70469	1-5,7-9, 21-23
Y	STUTTGART, DE) 28 September 1995 (1995-09-28) column 4, line 45 - column 5, figure 1		
x	·		11-20
I	EP 0 477 653 A (WILHELM RUF KG 1 April 1992 (1992-04-01)	1-5, 7-10, 21-23	
	column 3, line 30 - column 5, figure 1	line 3;	
Y	DE 198 18 799 A1 (DAIMLERCHRYS 70567 STUTTGART, DE; DAIMLERCH 24 June 1999 (1999-06-24) page 3, line 11 - page 4, line	11-20	
X Furth	her documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed	in annex.
"A" docume conside "E" earlier of filing de "L" docume which is citation "O" docume other n"P" docume	ent defining the general state of the art which is not bered to be of particular relevance document but published on or after the international late and which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another nor other special reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means ent published prior to the international filing date but han the priority date claimed	<ul> <li>'T' tater document published after the interpretation or priority date and not in conflict with cited to understand the principle or the invention.</li> <li>'X' document of particular relevance; the cannot be considered novel or cannot involve an Inventive step when the determinance of the cannot be considered to involve an indocument is combined with one or ments, such combination being obvious the art.</li> <li>'&amp;' document member of the same patent</li> </ul>	the application but early underlying the claimed invention to considered to coument is taken alone claimed invention wentive step when the ore other such docu-us to a person skilled
Date of the	actual completion of the international search	Date of mailing of the international sea	arch report
2	9 August 2005	06/09/2005	



inteconal Application No PCT/EP2005/000238

ategory °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
•	US 2004/004471 A1 (HAAS GUNTHER ET AL) 8 January 2004 (2004-01-08) abstract; figures 1,3a,3b	11-20

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (January 2004)

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

## Intestional Application No PCT/EP2005/000238

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
DE 4409892	A1	28-09-1995	WO	9525660	A1	28-09-1995
			DE	59509089	D1	19-04-2001
			EP	0699151	A1	06-03-1996
			JP	8511350	T	. 26-11-1996
			US	5646523	Α	08-07-1997
EP 0477653	Α	01-04-1992	DE	9013001	U1	15-11-1990
2			DE	59106077	D1	31 <b>-</b> 08-1995
			EP	0477653	A2	01-04-1992
DE 19818799	A1	24-06-1999	NONE			
US 2004004471	A1	08-01-2004	DE	10041089	A1	07-03-2002
			AU	9160801	Α	04-03-2002
			WO	0216864	A1	28-02-2002
			EP	1313999	A1	28-05-2003
			JP	2004507722	T	11-03-2004



Inter nales Aktenzeichen PCT7EP2005/000238

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 G01D5/04 B62D15/02

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

## B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole ) GO1D B62D

Recherchlerte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Geblete fallen

Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit e

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
х	DE 44 09 892 A1 (ROBERT BOSCH GMBH, 70469 STUTTGART, DE) 28. September 1995 (1995-09-28) Spalte 4, Zeile 45 - Spalte 5, Zeile 40;	1-5,7-9, 21-23
Y	Abbildung 1	11-20
Х	EP 0 477 653 A (WILHELM RUF KG) 1. April 1992 (1992-04-01)  Spalte 3, Zeile 30 - Spalte 5, Zeile 3;	1-5, 7-10, 21-23
	Abbildung 1	
Y	DE 198 18 799 A1 (DAIMLERCHRYSLER AG, 70567 STUTTGART, DE; DAIMLERCHRYSLER AG) 24. Juni 1999 (1999-06-24) Seite 3, Zeile 11 - Seite 4, Zeile 5; Abbildungen	11-20
	-/	

l y	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen
டி	entnehmen

Siehe Anhang Patentfamilie X

- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- \*E\* ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-schelnen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werder soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Öffenbarung, eine Benufzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- 'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann alleln aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist
- \*&\* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts Datum des Abschlusses der internationalen Recherche 29. August 2005 06/09/2005 Bevollmächtigter Bediensteter Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl. Fax: (+31-70) 340-3016

Keita, M

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Januar 2004)



Interionales Aktenzeichen
PCT/EP2005/000238

(alegorie*	ng) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN  Bezeichnung der Veröttentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	US 2004/004471 A1 (HAAS GUNTHER ET AL) 8. Januar 2004 (2004-01-08) Zusammenfassung; Abbildungen 1,3a,3b	11-20
	·	
	·	
	·	

Formblatt PCT/ISA/210 (Fortsetzung von Blatt 2) (Januar 2004)

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentlamilie gehören

Interponales Aktenzeichen PCT/EP2005/000238

	Recherchenbericht hrtes Patentdokument	ı	Datum der Veröffentlichung	1	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE	4409892	A1	28-09-1995	WO DE EP JP US	9525660 A1 59509089 D1 0699151 A1 8511350 T 5646523 A	28-09-1995 19-04-2001 06-03-1996 26-11-1996 08-07-1997
EP	0477653	A	01-04-1992	DE DE EP	9013001 U1 59106077 D1 0477653 A2	15-11-1990 31-08-1995 01-04-1992
DE	19818799	A1	24-06-1999	KEINE		
US	2004004471	A1	08-01-2004	DE AU WO EP JP	10041089 A1 9160801 A 0216864 A1 1313999 A1 2004507722 T	07-03-2002 04-03-2002 28-02-2002 28-05-2003 11-03-2004